Index of Claims

App	licat	ion/	Contr	ol No.
-----	-------	------	-------	--------

10/786,795

Examiner

Shantell Portis

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VANGHI ET AL.

Art Unit

2617

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

 Restricted

Claim

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

<u> </u>		Γ-				204				
Cla	ım –	Date								_
Final	Original	1/5/07	7/21/07	1/17/08						
	1	1	V	1	\vdash		<u> </u>	_		
	1 2 3 4	1	1	V						
	3	V	7	V						
	4	V	٧	1						
	5	1	V	1						
	6	1	V	1						
	7	1	7	1						
	8	1	1	V	<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$			
	9	V	V	1	_	_	_	Ш		_
<u> </u>	10	1	7	1	L	L	<u> </u>			
	11	1	1	1	-	<u> </u>	_			
<u> </u>	12	1	1	1	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	_
\vdash	13	1	7	1	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17			1	\vdash	-	 		-	-
	15	1	1	1		┝	-	 	┝	-
	17	1	V	1			-	\vdash	\vdash	
	10	Ì	V	1	-	-	_	-	\vdash	_
	18 19	1	1	1	-	-	-	H	\vdash	
	20	1		`	-				⊢	
\vdash	21	1	1	V	_	\vdash	_	Н	H	-
<u> </u>	22	1	1	V	_	\vdash		\vdash	_	_
	23	1	1	1	\vdash	_	_			
	24	1	V	1					-	
	22 23 24 25	1	V	V						
	26	1	1	1		Г				
	27	1	V	1						
	28 29	V	V	V						
	29	V	1	V					_	
	30	<u></u>	٧	1		<u> </u>	L			
	31	_	1	1		L	_			
igsquare	32	<u> </u>	1	V		<u> </u>	<u> </u>	_		_
<u> </u>	33	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	34	_	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	35	 	<u> </u>	 —	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	36 37	-	-		-		-	-		\vdash
	38	┝	-	\vdash	-	├-	-	-	├─	-
-	39	\vdash	-	-	\vdash				-	-
	40	\vdash	-	 	-	 		-	\vdash	
	41	-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-	-	\vdash
\vdash	42	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	 	\vdash	Η-
	43	-	\vdash	 	 	Ι			\vdash	\vdash
\vdash	44	T	T	<u> </u>	1	 	Г	_	\vdash	\vdash
	45		1	\vdash	_	\vdash				\Box
	46	Π	Г	Ι		Γ				
	47									
	48									
	49									
	50				_					

Oldilli							<u> </u>			
Final	Original		٠							
	51									
	51 52		_							
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									_
	59									
	60									\Box
	61					$oxed{oxed}$				
	62 63									
	63						_			\Box
	64		_			Ш	_			_
	65						ldash			Щ
	66		_				L		_	
	67	_	_				ldash			
	68		_				_		_	
	69						L	!	L	-
	70	_					_		_	Н
	7:1						_		_	ш
	72	\Box	_				<u> </u>		_	\vdash
	73 74	\vdash	_				_			-
	74	\dashv	_				\vdash		_	
	75	-	_		_					-
	76 77	\dashv		H		_	-		\vdash	\vdash
	78	=		_			⊢			-
	79	-	_	-		-	<u> </u>		-	\vdash
	80		-			-		-	\vdash	Н
	81	-			-		_			Н
	82	-		\vdash	_	-	-	_	Н	
	83	\vdash		_	-		-	_		-
	84	\vdash			-		\vdash		_	Н
	85						Т			П
	86	\vdash		-		_	\vdash		П	П
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									Ш
	95							_		
	96		L_		L	L		L	Щ	Ш
	97	Щ.	Ŀ		Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u>_</u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	Ш
	98		<u> </u>			_		<u> </u>	_	_
L	99	Ь	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	-	L.	Ш
	100		L							

Claim		Date								
			Г		\Box					П
=	Original									1 1
Final	<u> </u>									
"	ŏ								٠.	1
<u> </u>		_	_	_			_	-	<u> </u>	Щ
<u> </u>	101 102 103	Н	<u> </u>	\vdash	_	_	_	<u> </u>	L	Н
	102	_	_					<u> </u>		Щ
ļ	103	_		_		_			_	Ш
	104	<u> </u>	_	_	_	_		_		\sqcup
	104 105 106		ļ	L		Ш		_		Щ
	106			_		Ш	L.	L		
	107		<u> </u>			L			L_	Ш
	108		$oxed{oxed}$				_	<u> </u>		Ш
	107 108 109	L								Ш
	110							_		
	111									$\lfloor _{\perp} \rfloor$
	112				L		L^-			
	112 113									
	114									
	114 115	Г		_						П
	1116			Γ	<u> </u>	Ī				П
	117		<u> </u>	Π		Г				\Box
	118						\vdash		Π	П
	119									\Box
	120			┪		Ī.	\vdash			П
	121		T	Г			_	_		П
	122	Г	Г	\vdash		1				П
	123			Г						П
	124		Г							П
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	_								П
	126	Г								
	127									
	128									П
	129		Г						Г	
	130			Г					Ι-	
	131	\vdash	┪	1						П
	132			Γ		Ī				П
	132 133	Ι_	Γ	Π		\Box				П
	134	_				$\overline{}$		Г	\vdash	П
	134 135	Т	 	_			Г	i —		\Box
	136	\vdash	_	\vdash		Г	Г	\vdash	<u> </u>	П
	137	_	T		Г	 		_	Г	П
	137 138	 			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н
_	139	<u> </u>	i		Г		İ	Т		П
	140	 	Г		Г		\vdash	_		П
<u> </u>	141	 	\vdash	 	Ι-	Т	Г	\vdash	T	П
	142	\vdash	<u> </u>	Г	Г	Г	\vdash	\vdash	\vdash	П
	143	T						Г		П
	144		\vdash	Г	\vdash		1	Ι	✝	П
	145	Т		1	1	1	Г	T		П
	146			\vdash		_	Г			П
	147			 	<u> </u>	\Box				П
\vdash	148		Г			Т	1	T	Г	П
	149	_				\vdash	\Box		\vdash	П
	150		\vdash	1	1					П
		٠		_						